

Energie Lounge 2014

Energie- und Ökologiekonzepte im Fokus

Eine Veranstaltungsreihe des Energieinstitut Vorarlberg in Kooperation mit dem Vorarlberger Architektur Institut mit dem Schwerpunkt Innovation und Nachhaltigkeit

Thema: NACHHALTIGE ARCHITEKTUR – Bauen Morgen

Zielgruppe	Architekten, Planer, Raumplaner, Projektentwickler, Bauträger, Investoren, Entscheidungsträger, Fachpersonen, Bauausführende, ...
Situation	Die Klima und Energieziele der EU bis 2020 sehen für Neubauten den „Nearly Zero Energy Building-Standard“ vor. Weiters sollen die Treibhausgasemissionen um 20 % reduziert, der Anteil an erneuerbaren Energien auf mindesten 20 % erhöht und die Energieeffizienz um 20 % gesteigert werden. Die Vorgaben und Umsetzungsstrategien wie beispielsweise Low Tech und High Tech Buildings stellen die Bauplanung und Bauumsetzung vor neue Herausforderungen.
Ziel	Die Vorstellung von beispielhaften Bauprojekten sowie der Ausblick auf aktuelle Trends und Entwicklungen und die damit verbundenen Herausforderungen für die Baupraxis bilden die Basis für die Diskussion folgender möglicher Fragestellungen: <ul style="list-style-type: none"> - Welches sind die größten Potentiale der Bauplanung und Bauumsetzung? - Welche Herausforderungen ergeben sich bei der Umsetzung der Potentiale? - Welche Konzepte unterstützen das EU und Energieautonomie 2050 Ziel? - Welche Rahmenbedingungen werden für die Umsetzung benötigt?
Inhalt	Impulsreferat: Low Tech Buildings – 2226 Standard von Morgen? Impulsreferat: Solar Decatlon – Vorstellung des Projektsiegers 2013 Statement der Diskussionspartner Diskussion, Apero
Impulsreferenten	Univ. Ass. DI Dr. techn. Karin Stieldorf, Institut für Architektur und Entwerfen, Technische Universität Wien Dr. Peter Widerin, Ingenieurbüro für Technische Physik, Hörbranz
Diskussionspartner	Univ.-Prof. DI Arch. Hermann Kaufmann, Architekten Hermann Kaufmann, Schwarzach (angefragt) Günter Morscher, GF Morscher Bau- & Projektmanagement, Mellau IG Passivhaus Vorarlberg Obmann-Stellvertreter
Resümee	Mag. Dr. Verena Konrad, Direktorin Vorarlberger Architektur Institut
Moderation	Bmst. Harald Gmeiner, Energieinstitut Vorarlberg, Ökologisch Bauen
Termin	Mittwoch, 29. Oktober 2014 von 17:00 bis 19:00 Uhr
Ort	Vorarlberger Architektur Institut, 6850 Dornbirn, Marktstraße 33
Auskünfte	irina.antlinger@energieinstitut.at, +43 5572 31202-50 harald.gmeiner@energieinstitut.at, +43 5572 31202-65 vk@v-a-i.at, +43 5572 51169-9541
Partner	Plattform Partnerbetrieb Traumhaus Althaus programm impuls3 des Ministerium für ein lebenswertes Österreich Höttges - die Einrichter



Partnerbetrieb.net
Traumhaus Althaus



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTES
ÖSTERREICH

